

Объявление №12
о проведении закупок товаров способом запроса ценовых предложений

«11» августа 2021 г.

г. Атырау

1. Наименование Заказчика: КТП на ПХВ «Дамбинская врачебная амбулатория»
2. Адрес Заказчика: г.Атырау, село Курмангазы БОРАН НЫСАНБАЕВ, 16
3. Наименование приобретаемых товаров

№	Международные непатентованные наименования	Характеристика	Ед.и зм	Кол-во, объем	Цена за ед.в тенге	Общая сумма, утвержденная для закупки, тенге
1	Аудио система (Комплектация для ОАЭ) с программными модулями ЗВОАЭ, ЭЧПИ)	Аудио система для ОАЭ, КСВП, импедансометрии и аудиологического скрининга	шт	1	3 100 000,00	3 100 000,00
	Всего					3 100 000,00

Техническая спецификация

Основные преимущества:

- супергибрид: ОАЭ, КСВП и тимпанометрия в одном блоке
- аудиологический скрининг с помощью регистрации ОАЭ и АСВП
- по-настоящему портативный анализатор среднего уха
- высокочастотная тимпанометрия
- регистрация КСВП с расстановкой маркеров V пика
- удобный и простой в использовании интерфейс touchscreen

Супергибрид: ОАЭ, КСВП и тимпанометрия в одном блоке

Данная система необходима с учетом потребностей будущего и позволяет проводить как быстрый скрининг (ЗВОАЭ, ЭЧПИ, АСВП, КСВП), так и комплексное обследование среднего уха пациента (тимпанометрию, исследование функции слуховой трубы, акустическую рефлексометрию, а также тест распада акустического рефлекса).

Данная система должна предавать многофункциональный портативный прибор с большим цветным экраном touchscreen, встроенной картой памяти и модульным программным обеспечением на платформе Android, позволяющим легко адаптировать систему под требования организации здравоохранения. Возможность начать работу с одним модулем, а в случае необходимости расширить функционал программы, не покупая новый прибор.

Аудиологический скрининг с помощью регистрации ОАЭ и АСВП

При использовании данного прибора предусматривает прохождение программы аудиологического скрининга новорожденных должна включать два этапа:
1-й этап (скрининговый). На этом этапе у всех новорожденных в роддомах в возрасте 3-4 дней обследуется слух с помощью регистрации отоакустической эмиссии (ОАЭ).
2-й этап (диагностический). Он проводится в возрасте до 3 месяцев с помощью регистрации ОАЭ и коротколатентных слуховых вызванных потенциалов (КСВП) и других методов у тех детей, у которых ОАЭ не была зарегистрирована на начальном этапе, а также у всех детей, имеющих факторы риска по тугоухости.

Система позволяет проводить оба этапа аудиологического скрининга.

При этом на первом этапе регистрируются задержанная вызванная отоакустическая эмиссия (ЗВОАЭ), эмиссия на частоте продукта искажения (ЭЧПИ), а также автоматические слуховые вызванные потенциалы (АСВП), рекомендуемые для скрининга в группах риска с целью выявления пациентов с аудиторной нейропатией/десинхронизацией.

Усовершенствованный алгоритм анализа ответа в частотном диапазоне дает возможность регистрировать ответ в сложных условиях при значительном уровне электромагнитных помех.

данная система(прибор) должна обеспечить проведение выездных аудиологических обследований на высоком диагностическом уровне, возможность системы долгое время работать автономно. Наличие большого объема памяти, что позволяет сохранять практически неограниченное количество обследований. Система и все аксессуары к нему должны располагаться в легкой сумке, удобной для переноски и хранения.

Высокочастотная тимпанометрия

Для аудиологического обследования новорожденных и детей раннего возраста возможность проведения высокочастотную тимпанометрию с зондирующим тоном частотой 1000 Гц. Возможность легко переключать частоту зондирующего тона и диапазон изменения давления. За один сеанс может быть записано до четырех тимпанограмм с разными настройками. Возможность настройки автоматической остановки исследования при обнаружении давления на пике тимпанограммы. Эта функция сокращает время тестирования и защищает ухо от воздействия избыточного давления.

Регистрация КСВП с расстановкой маркеров V пика

Возможность регистрации КСВП, которая необходима для уточнения диагноза в случае получения у пациента результата «НЕ ПРОШЕЛ» при скрининговых исследованиях. Используя систему возможность выполнить и этот тест. С его помощью можно записывать КСВП-кривые при различных интенсивностях стимула в одном обследовании, устанавливать маркер V пика для измерения латентности, генерировать таблицу зависимости между латентностью и интенсивностью. Для большего удобства система позволяет автоматически переключать электроды в зависимости от стороны стимуляции при использовании монтажа с расположением электродов на сосцевидных отростках.

Удобный и простой в использовании интерфейс touchscreen

Применение сенсорного дисплея должно организации здравоохранения разработать интуитивно понятный и простой в использовании графический интерфейс. Все нужные функции — должны быть доступными, перед глазами. Возможность вводить данные пациента, выполнять тестирование, просматривать и распечатывать результаты простым прикосновением пальцев.

В комплект поставки входят:

Аудио система (Комплектация для ОАЭ). Система аудио с программными модулями ЗВОАЭ, ЭЧПИ

- | | |
|--|----------------------------|
| Блок электронный | 1 шт. |
| Память Micro SD | 1 шт. |
| Блок питания БПМ-9 | 1 шт. |
| Адаптер USB-Bluetooth | 1 шт. |
| Кабель сетевой SCZ-1, 3x0.75, 220в. прямой (чёрный) | 1 шт. |
| Зонд для регистрации отоакустической эмиссии ОАЭ-04-2 (разъем Binder) | 1 шт. |
| Съемный наконечник зонда | 3 шт. |
| Комплект вкладышей ушных «детский» (диаметром от 3 до 12 мм) | 1 шт. |
| Съемник наконечника зонда | 1 шт. |
| Полость тестовая | 1 шт. |
| Зубная нить Oral-B Superfloss (50 нитей) | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации "Аудио-СМАРТ" | 1 шт. |
| Методические указания "Зонды ОАЭ-02, ОАЭ-03, ОАЭ-04, зонд системы "аСкрин". Дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация" | 1 шт. |
| Установочный комплект программы для ЭВМ "Нейро-Аудио-Скрин менеджер" | 1 шт. |
| Сумка для переноски | 1 шт. |
| Ложемент | 1 шт. |
| У Поставщика Системы должна быть Лицензия на использование программы для ЭВМ Системы | 1 шт. |
| Лицензия на использование программы для ЭВМ "Нейро-Аудио-Скрин менеджер" | 1 шт. |
| Гарантия: 36 месяцев | |
| Установка оборудования и обучение персонала работе с прибором | входит в стоимость товара. |

4. Место поставки: г.Атырау, село Курмангазы **БОРАН НЫСАНБАЕВ, 16**
5. Сроки поставки: в течении 16 рабочих дней со дня заключения договора.
6. Условия поставки: DDP
7. Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: РК, г.Атырау, село Курмангазы **БОРАН НЫСАНБАЕВ, 16** кабинет главного бухгалтера(режим работы с 08 часов 30 минут до 18 часов 00 мин; обеденный перерыв с 12 часов 30 минут до 14 часов 00 мин)., сдать документы до 18.08.2021 г. 18 часов 00 минут.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: РК, г.Атырау, село Курмангазы БОРАН
НЫСАНБАЕВ, 16 кабинет главного бухгалтера в 11 часов 00 минут, 19 августа 2021 года.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 87122247214,247257

Согласно п.97 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

К закупаемым и отпускаемым (при закупе фармацевтических услуг) лекарственным средствам, медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

- 1) наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);
- 2) лекарственные средства, медицинские изделия хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 4) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);
- 5) Лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закуп».
- 6) наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.
- 7) Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

И.о.директора:



Шарипова Г.Б.

**Баға ұсыныстарын сұрату тәсілі арқылы
тауарларды сатып алу туралы хабарландыру №12**

«11» тамыз 2021 ж.

Атырау қ-сы

1. Тапсырыс беруші: ШЖҚ КМК «Дамбы дәрігерлік амбулаториясы»
2. Мекен жайы: Атырау қ-сы, Құрманғазы селосы, Б.Нысанбаев к-сі 1Б
3. Сатып алынатын тауарлар

№	Халықаралық патенттелмеген атаулары	Сипаттамасы	Өлшем бірлігі	Көлемі	Бірліктің бағасы, теңге	Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, теңге
1	Аудио жүйесі (БАӨ-ге арналған жабдық) ЗВОАЭ, ЭЧПИ программалық модульдермен	БАӨ, КСВП, импедансометрия және аудиологиялық скринингке арналған Аудио жүйе	дана	1	3 100 000,00	3 100 000,00
	Барлығы					3 100 000,00

Техникалық ерекшелігі

Негізгі артықшылықтары:

- * супергибрид: БАӨ, КСВП және тимпанометрия бір блокта
- * БАӨ және АСВП тіркеу арқылы аудиологиялық скрининг
- * шынымен портативті ортаңғы құлақ анализаторы
- * жоғары жиілікті тимпанометрия
- * V шыңның маркерлерін орналастырумен КСВП тіркеу
- * ыңғайлы және қолдануға оңай touchscreen интерфейсі

Супергибрид: БАӨ, КСВП және тимпанометрия бір блокта

Бұл жүйе болашақтың қажеттіліктерін ескере отырып қажет және жылдам скринингті (ЗВОАЭ, ЭЧПИ, АСВП, КСВП), сондай-ақ пациенттің ортаңғы құлағын кешенді тексеруді (тимпанометрия, есту түтігінің қызметін зерттеу, акустикалық рефлексометрия, сондай-ақ акустикалық рефлексстің ыдырау тесті) жүргізуге мүмкіндік береді.

Бұл жүйе жүйені Денсаулық сақтау ұйымының талаптарына оңай бейімдеуге мүмкіндік беретін үлкен түсті touchscreen экраны, кіріктірілген жад картасы және Android платформасындағы модульдік бағдарламалық жасақтамасы бар көпфункционалды портативті құралды пайдалануға беруі тиіс. Бір модульмен жұмысты бастау мүмкіндігі, қажет болған жағдайда жаңа құрылғыны сатып алмай, бағдарламаның функционалдығын кенейту мүмкіндігі.

БАӨ және АСВП тіркеу арқылы аудиологиялық скрининг

Бұл құрылғыны пайдалану кезінде жаңа туған нәрестелерді аудиологиялық скрининг бағдарламасының өтуі екі кезеңді қамтуы керек:

1-ші кезең (скринингтік). Бұл кезеңде 3-4 күндік перзентханалардағы барлық нәрестелерде отоакустикалық эмиссияны тіркеу арқылы есту тексеріледі (БАӨ).

2-ші кезең (диагностикалық). Ол 3 айға дейінгі жаста БАӨ тіркеу және қысқа патенттелген есту потенциалдары (КСВП) және басқа әдістердің көмегімен БАӨ бастапқы кезеңде тіркелмеген балаларда, сондай-ақ құлақ мүкістігі бойынша қауіп факторлары бар барлық балаларда жүргізіледі. Жүйе аудиологиялық скринингтің екі кезеңін өткізуге мүмкіндік береді.

Бұл ретте бірінші кезеңде туындаған кешіктірілген отоакустикалық эмиссия (ЗВОАЭ), бұрмалану өнімі жиілігіндегі эмиссия (ЭӨЭЕ), сондай-ақ аудиториялық нейропатиясы/десинхронизациясы бар пациенттерді анықтау мақсатында тәуекел топтарында скрининг үшін ұсынылатын автоматты есту қабілеті туындаған әлеуеттер (ЗТӘЖ) тіркеледі.

Жиілік диапазонындағы жауапты талдаудың жетілдірілген алгоритмі электромагниттік кедергілердің едәуір деңгейінде жауапты күрделі жағдайларда тіркеуге мүмкіндік береді.

Бұл жүйе (аспап) көшпелі аудиологиялық зерттеулерді жоғары диагностикалық деңгейде жүргізуді, жүйенің ұзақ уақыт автономды жұмыс істеу мүмкіндігін қамтамасыз етуі тиіс. Жадтың үлкен көлемінің болуы, бұл сізге зерттеулердің шексіз санын сақтауға мүмкіндік береді. Жүйе және оған арналған барлық керек-жарақтар тасымалдауға және сақтауға ынғайлы жеңіл сөмкеде орналасуы керек.

Жоғары жиілікті тимпанометрия

Жаңа туған нәрестелер мен жас балаларды аудиологиялық тексеру үшін жиілігі 1000 Гц зондтайтын тонмен жоғары жиілікті тимпанометрия жүргізу мүмкіндігі. Дыбыс тонының жиілігін және қысымның өзгеру диапазонын оңай ауыстыру мүмкіндігі. Бір сессияда әртүрлі параметрлермен төрт тимпанограммаға дейін жазуға болады. Тимпанограмма шыңында қысым анықталған кезде зерттеуді автоматты түрде тоқтатуды баптау мүмкіндігі. Бұл функция тестілеу уақытын қысқартады және құлақты артық қысым әсерінен қорғайды.

V шыңның маркерлерін орналастыра отырып, ҚҚЖК тіркеу

Пациенттен скринингтік зерттеулер кезінде "өтпеген" нәтиже алған жағдайда диагнозды нақтылау үшін қажет ҚҚЖК тіркеу мүмкіндігі. Жүйені қолдана отырып, осы тестті орындау мүмкіндігі. Оның көмегімен сіз бір зерттеуде әр түрлі ынталандыру қарқындылығындағы КСВП қысықтарын жаза аласыз, кідірісті өлшеу үшін шыңның V маркерін орната аласыз, кідіріс пен қарқындылық арасындағы тәуелділік кестесін жасай аласыз. Ынғайлы болу үшін жүйе электродтарды мастоидтық процестерде электродтардың орналасуымен орнатуды пайдалану кезінде ынталандыру жағына байланысты автоматты түрде ауыстыруға мүмкіндік береді.

Ынғайлы және қарапайым touchscreen интерфейсі

Сенсорлық дисплейді қолдану Денсаулық сақтау ұйымдары интуитивті және қолдануға оңай графикалық интерфейсті жасауы керек. Барлық қажетті функциялар-көз алдында қол жетімді болуы керек. Науқастың деректерін енгізу, тестілеу, қарау және нәтижелерді саусақтарыңызбен жай ғана басып шығару мүмкіндігі.

Жеткізу жиынтығына мыналар кіреді:

Аудио жүйесі (БАӘ үшін жабдық). ЗВОАЭ, ЭЧПИ бағдарламалық модульдері бар аудио жүйесі
Электрондық Блок 1 дана.

Micro SD жады 1 дана.

БПМ қоректендіру блогы-9 1 дана.

USB-Bluetooth адаптері 1 дана.

SCZ-1, 3x0.75, 220В желілік Кабель. тікелей (қара) 1 дана.

БАӘ отоакустикалық эмиссиясын тіркеуге арналған Зонд-04-2 (Binder қосқышы) 1 дана.

Алмалы-салмалы зонд ұшы 3 дана.

"Балалар" құлақ жапсырмаларының жиынтығы (диаметрі 3-тен 12 мм-ге дейін) 1 дана.

Зондтың ұшын шешкіш 1 дана.

Сынақ қуысы 1 дана.

Oral - V superfloss Tic жіптері (50 жіп) 1 дана.

"Аудио-СМАРТ" пайдалану бойынша нұсқаулық 1 дана.

Әдістемелік нұсқаулар " БАӘ зондтары-02, БАӘ-03, БАӘ-04, "аСкрин"жүйесінің зондтары.

Дезинфекция, стерильдеу алдындағы тазалау, стерильдеу " 1 дана.

"Нейро-Аудио-Скрин менеджер" ЭЕМ арналған бағдарламаның орнату жиынтығы 1 дана.

Тасымалдауға арналған сөмке 1 дана.

Ложемент 1 дана.

Жүйені жеткізушіде 1 дана жүйенің компьютерлеріне арналған бағдарламаны пайдалануға Лицензия болуы керек.

"Нейро-Аудио-Скрин менеджер" ЭЕМ үшін бағдарламаны пайдалануға Лицензия 1 дана.

Кепілдік: 36 ай

Жабдықты орнату және персоналды аспаппен жұмыс істеуге үйрету тауардың құнына кіреді.

4. Жеткізу орны: Атырау қ-сы, Құрманғазы селосы, Б.Нысанбаев к-сі 1Б
5. Жеткізу мерзімі: шарт жасалған күннен бастап 16 жұмыс күні ішінде.
6. Жеткізу шарттары: DDP

7. Құжаттарды қабылдау (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі: ҚР, Атырау қ-сы, Құрманғазы селосы, Б.Нысанбаев к-сі 1Б, бас бухгалтердің кабинеті (жұмыс тәртібі 08 сағат 30 минуттан 18 сағат 00 минутқа дейін; түскі үзіліс 12 сағат 30 минуттан 14 сағат 00 минутқа дейін)., құжаттарды тапсыру 18.08.2021 ж. дейін 18 сағат 00 минут.
8. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу күні, уақыты және орны: Баға ұсыныстарын ашу күні мен уақыты: ҚР, Атырау қ., Құрманғазы ауылы, БОРАН НЫСАНБАЕВ1Б, бас бухгалтердің кабинеті 11 сағат 00 минутта, 2021 жылғы 19 тамызда.

Қосымша ақпарат пен анықтаманы 87122247214,247257 телефоны бойынша алуға болады

97 тармаққа сәйкес «Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына сәйкес тегін медициналық көмектің кепілді көлемін көрсету» Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі өткенге дейін желімделген түрде тек бір баға ұсынысын ғана береді. Конверт денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысын тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімдері арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқығын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың осы Қағидалардың 4-тарауында белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемін қамтиды.

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық көмек көрсету үшін сатып алынатын және босатылатын (фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алу кезінде) дәрілік заттарға, медициналық бұйымдарға мынадай талаптар қойылады:

1) Кодекстің ережелеріне сәйкес және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган айқындаған тәртіппен Қазақстан Республикасында дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды тіркеудің болуы (дәріханаларда дайындалған дәрілік препараттарды, денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен орфандық препараттардың тізбесіне енгізілген орфандық препараттарды, тіркелмеген дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды, медициналық бұйымның құрамына кіретін және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган берген қорытынды (рұқсат беру құжаты) негізінде Қазақстан Республикасының аумағына әкелінген дербес бұйым немесе құрылғы ретінде пайдаланылмайтын жиынтықты қоспағанда);

2) дәрілік заттар, медициналық бұйымдар денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен Дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды сақтау және тасымалдау қағидаларына сәйкес олардың қауіпсіздігінің, тиімділігінің және сапасының сақталуын қамтамасыз ететін жағдайларда сақталады және тасымалданады;

3) дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың таңбалануы, тұтыну қаптамасы және қолдану жөніндегі нұсқаулықтар Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына және денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган белгілеген тәртіпке сәйкес келеді;

4) тапсырыс берушіге өнім берушінің беру күніне дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың жарамдылық мерзімі: қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде елу пайызын (жарамдылық мерзімі екі жылдан аз болса); қаптамада көрсетілген жарамдылық мерзімінің кемінде он екі айының (жарамдылық мерзімі екі жыл және одан көп болса) құрайды;

5) дәрілік заттар, медициналық бұйымдар өзінің сипаттамасы (жиынтығы) бойынша хабарландыруда немесе сатып алуға шақыруда көрсетілген сипаттамаға (жиынтыққа) сәйкес болуға тиіс;

6) әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысы бойынша дәрілік заттар немесе медициналық бұйымдар дәрілік заттарға бағаларды реттеу қағидаларына сәйкес денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган айқындаған тәртіппен бекітілген халықаралық патенттелмеген атауы және (немесе) саудалық атауы бойынша шекті бағадан, сондай-ақ тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық бұйымдардың шекті бағасынан аспауға тиіс.

7) Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша сатып алудың үлгі шартының немесе фармацевтикалық қызмет көрсету шартының талаптары сақталып, тауарды беруді жүзеге асыруға немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге оның келісімін білдіретін нысан болып табылады.

Директордың м.а.:



Шарипова Г.Б.